

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK41117 + NNL4300DNT									
光源	LED5000_85_3080 x1 3080.0 lm									
管理番号	K0130921 (*) DB 1									
BZ分類	BZ5									

器具効率	100 %	天井	80 %				70 %				50 %				30 %				0 %			
			壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30		10		
上方光束	0 %	反射率	床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %		
下方光束	100 %		室指数	照明率 (X0.01) ZCM																		
保守率	良 0.81	0.6	5.6	4.4	3.6	3.1	5.5	4.3	3.6	3.0	5.2	4.2	3.5	3.0	5.0	4.1	3.5	3.0	2.8			
	中 0.77	0.8	6.6	5.5	4.7	4.1	6.5	5.4	4.6	4.1	6.2	5.2	4.6	4.1	5.9	5.1	4.5	4.0	3.8			
	否 0.68	1.0	7.3	6.2	5.4	4.8	7.1	6.1	5.4	4.8	6.8	6.0	5.3	4.8	6.6	5.8	5.2	4.8	4.5			
		1.25	7.9	6.9	6.2	5.6	7.7	6.8	6.1	5.6	7.4	6.6	6.0	5.5	7.1	6.5	5.9	5.5	5.3			
下方投影面積	c m ²	1.5	8.3	7.4	6.7	6.2	8.1	7.3	6.7	6.1	7.8	7.1	6.6	6.1	7.6	6.9	6.5	6.0	5.8			
等価発光面積		c m ²	2.0	8.9	8.1	7.5	7.0	8.7	8.0	7.5	7.0	8.4	7.8	7.3	6.9	8.1	7.6	7.2	6.8	6.6		
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.2	8.6	8.1	7.6	9.1	8.5	8.0	7.6	8.8	8.3	7.9	7.5	8.5	8.1	7.7	7.4	7.1		
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.5	8.9	8.5	8.1	9.3	8.8	8.4	8.0	9.0	8.6	8.2	7.9	8.8	8.4	8.1	7.8	7.5		
1.5m	1.97 m	2.17 m	4.0	9.8	9.4	9.0	8.7	9.7	9.3	8.9	8.6	9.4	9.0	8.7	8.5	9.1	8.8	8.6	8.3	8.1		
2	2.6	2.74	5.0	10.0	9.7	9.3	9.0	9.9	9.5	9.2	9.0	9.6	9.3	9.1	8.8	9.3	9.1	8.9	8.7	8.4		
2.5	3.23	3.33	7.0	10.2	10.0	9.7	9.5	10.1	9.8	9.6	9.4	9.8	9.6	9.4	9.2	9.6	9.4	9.2	9.1	8.8		
3	3.86	3.93	10.0	10.4	10.2	10.0	9.9	10.3	10.1	9.9	9.8	10.0	9.9	9.7	9.6	9.8	9.6	9.5	9.4			

